**中国仪器仪表行业协会**

中仪协﹝2021﹞20号

关于同意《农排智能终端技术规范》等八项团体标准立项的批复

各有关单位：

2021 年 8 月 10 日，我协会组织专家对由中国仪器仪表行业协会电工仪器仪表分会提出的《农排智能终端技术规范》等八项团体标准项目建议书和标准草案进行了立项评审。通过质询和讨论，评审组专家认为上述项目的标准化对象明确，范围界定清晰，提交的标准文档的结构和制定方案基本合理、可行，建议部分标准名称进行修改（见附件），一致同意该八项团体标准立项。

基于专家们的意见，经研究，我协会同意上述八项标准项目作为协会团体标准立项。请按照《中国仪器仪表行业协会团体标准制定工作细则》 要求，吸纳团体标准立项评审专家意见，认真组织标准的制定工作，确保标准质量。

特此批复。

附件：团体标准名称修改建议

2021 年 8 月 16 日

附件

**团体标准名称修改建议**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **牵头单位名称** | **团体标准原名称** | **建议修改名称** |
| 1 | 国网河北省电力有限公司营销服务中心 | 农排智能终端技术规范 | —— |
| 2 | 农排智能终端功能规范 | —— |
| 3 | 电力需求聚合响应终端技术规范 | 电力需求响应聚合终端技术规范 |
| 4 | 国网辽宁省电力有限公司电力科学研究院 | 用于线路覆冰监测的量子精密力学测量系统技术规范 | 基于量子力学原理的线路覆冰监测系统技术规范 |
| 5 | 贵州电网有限责任公司计量中心 | 计量自动化终端用外置天线技术规范 | —— |
| 6 | 中国电力科学研究院有限公司 | 分布式光伏并网专用低压智能断路器技术规范 | —— |
| 7 | 广东电网有限责任公司东莞供电局 | 统建小区配电房计量终端通讯方案建设指南 | 统建小区配电房计量终端通信方案指南 |
| 8 | 国网河北省电力有限公司雄安新区供电公司 | 雄安新区电网智慧能源综合体通用建设指南 | 城市（园区）智慧能源综合体通用建设指南 |